

⑩ 日本国特許庁 (J P)

⑪ 実用新案出願公開

⑫ 公開実用新案公報 (U)

平 1-101215

⑬ Int. Cl. 4

識別記号

庁内整理番号

⑭ 公開 平成 1 年 (1989) 7 月 7 日

G 02 B 25/00
G 03 B 13/02

Z-6952-2H
8306-2H

審査請求 未請求 (全 2 頁)

⑮ 考案の名称 画像拡大装置

⑯ 実 願 昭 62-195825

⑰ 出 願 昭 62 (1987) 12 月 25 日

⑱ 考 案 者 原 田 薫 神奈川県横浜市戸塚区吉田町 292 番地 日立ビデオエンジニアリング株式会社内

⑲ 考 案 者 大 竹 正 明 神奈川県横浜市戸塚区吉田町 292 番地 日立ビデオエンジニアリング株式会社内

⑳ 出 願 人 株式会社日立製作所 東京都千代田区神田駿河台 4 丁目 6 番地

㉑ 出 願 人 日立ビデオエンジニアリング株式会社 神奈川県横浜市戸塚区吉田町 292 番地

㉒ 代 理 人 弁理士 小川 勝男 外 1 名

㉓ 実用新案登録請求の範囲

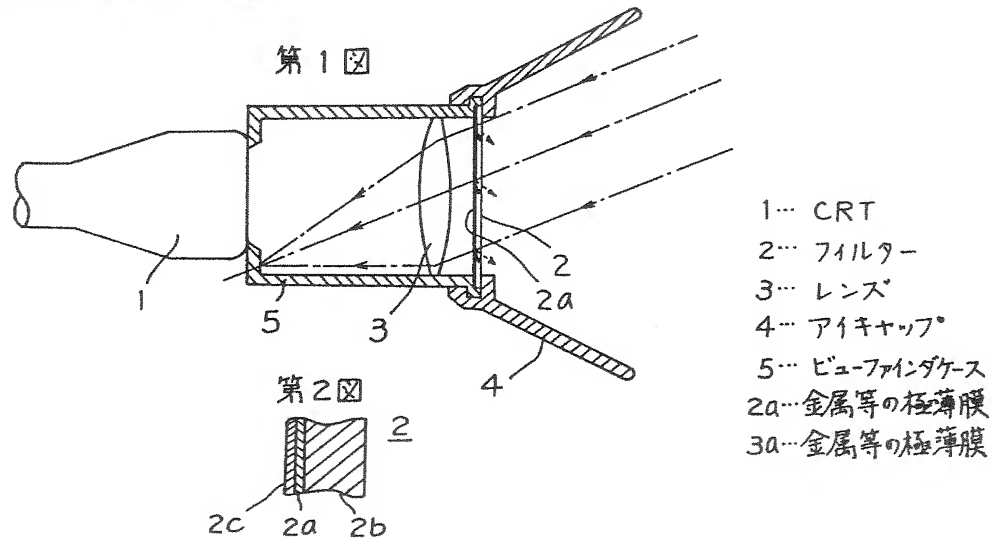
透過熱線を減衰させるフィルターを有することを特徴とする画像拡大装置。

図面の簡単な説明

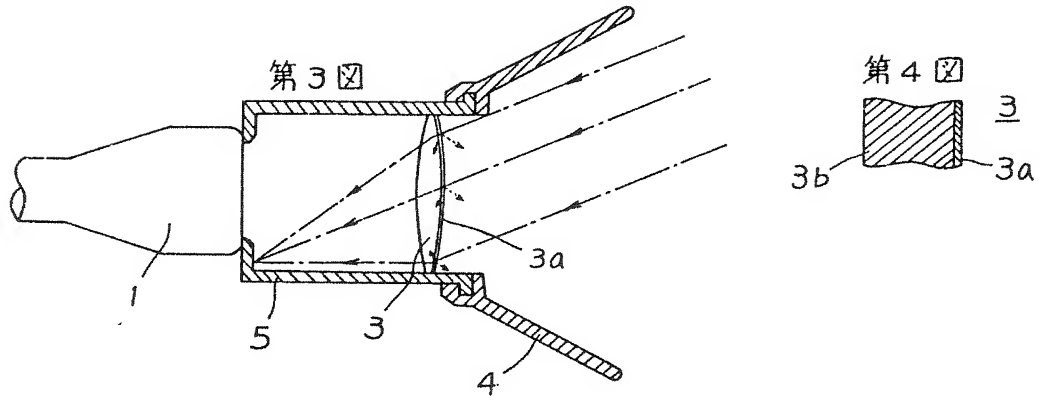
第 1 図は本考案の一実施例を示す電子ビューファインダーの画像拡大装置部の断面図、第 2 図は、第 1 図のフィルター 2 の拡大断面図、第 3 図は本考案の他の実施例を示す電子ビューファインダ

の画像拡大装置部の断面図、第 4 図は、第 3 図のレンズ 3 の拡大断面図、第 5 図は、ビデオカメラの使用状態を示す斜視図、第 6 図は、従来の電子ビューファインダーの画像拡大装置部の断面図である。

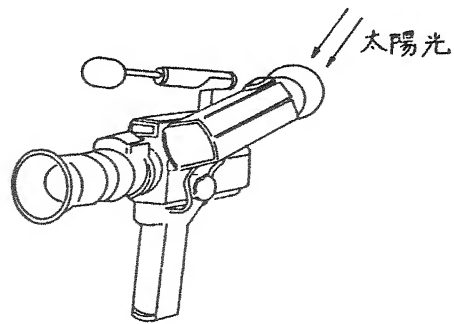
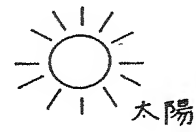
符号の説明、1 …… CRT、2 …… フィルター、3 …… レンズ、2 a、3 a …… 金属等の極薄膜。



実開 平1-101215(2)



第5図



第6図

